



### BD8620EFV-E2

Hersteller Teilenummer:	<a href="#">BD8620EFV-E2</a>
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC DC/DC CONVERTER HTSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**BD8620EFV-E2** 100% Neu Original 5900 pcs auf Lager, Finden Sie **BD8620EFV-E2** Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, **BD8620EFV-E2** kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage **BD8620EFV-E2**: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von BD8620EFV-E2

Teilenummer	<a href="#">BD8620EFV-E2</a>	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	*	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BD8620	detaillierte Beschreibung	Switching Regulator IC Output
Andere Namen	BD8620EFVE2	Bestandsmenge	5900 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators</a>	Beschreibung	IC DC/DC CONVERTER HTSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In BD8620EFV-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BD8620EFV-E2	BD8620EFV-E2-Teil	BD8620EFV-E2 Preis	BD8620EFV-E2-Vertriebspartner
BD8620EFV-E2 Technisch	BD8620EFV-E2-Bestand	BD8620EFV-E2 Inventar	BD8620EFV-E2 Lieferant
BD8620EFV-E2 Online-Bestellung	BD8620EFV-E2 Anfrage	BD8620EFV-E2-Bild	BD8620EFV-E2 Bild
BD8620EFV-E2.pdf	BD8620EFV-E2 Datenblatt	BD8620EFV-E2 Datenblatt	BD8620EFV-E2.pdf-Datenblatt
Laden Sie das BD8620EFV-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BD8620EFV-E2	Kionix Inc. BD8620EFV-E2
Rohm Semiconductor BD8620EFV-E2			

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>BD8614</b> <b>Beschreibung:</b> BD8614 NA QFN <b>Hersteller:</b> NA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8621EFV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD845S_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD845S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8643FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20SSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8650FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8650FV-E2 ROHM TSSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8632FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8632FV-E2 ROHM SSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD86103AFJ-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD86103AFJ-E2 ROHM SOP-8 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD860CS_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD860CS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8652FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8652FV-E2 ROHM SSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8654FS-HVE2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8654FS-HVE2 ROHM SSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8651FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8651FV-E2 ROHM SSOP28 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8649EFV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG BCK ADJ 3A SYNC HTSSOPB20 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8646FV</b> <b>Beschreibung:</b> BD8646FV ROHM SSOP20 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD860YS_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD860YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD850YS_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD850YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD86103AFJ</b> <b>Beschreibung:</b> BD86103AFJ ROHM SOP8 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD840S_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD840S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8656FS</b> <b>Beschreibung:</b> BD8656FS ROHM SSOP32 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD86106EFJ-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD86106EFJ-E2 ROHM SOP8 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8655FV-HVE2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8655FV-HVE2 ROHM SSOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD86103FJ-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD86103FJ-E2 ROHM SOP8 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8656FS-HVE2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8656FS-HVE2 ROHM SOP <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8629FS-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC PWR SUPP 2A W/FET SSOP-A16 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8622EFV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 37500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8617MUV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8617MUV-E2 ROHM QFN28 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8541NV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8541NV-E2 ROHM QFN <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 146700 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8606FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8606FV-E2 ROHM SSOP40L <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD8616MUV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG BUCK DC/DC VQFN <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD8646FV-E2</b> <b>Beschreibung:</b> BD8646FV-E2 ROHM SOP20 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD860S_L2_00001</b> <b>Beschreibung:</b> BD860S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) <b>Hersteller:</b> PANJIT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong